



### Principales

Gamme de produit	Harmony XVC4
Type de produit ou équipement	Balise monolithique précâblée complète
Type de balise et de colonne de signalisation	3 unités lumineuses
Signalisation sonore	Sans
Diamètre de fixation	40 mm
Nom de composant	XVC
Nom de l'appareil	XVC
Source lumineuse	LED fixe rouge LED permanent ou clignotant orange LED permanent ou clignotant vert
Type de circuit d'alimentation	CA/CC

### Complémentaires

Matière	Polycarbonate: unité lumineuse ABS (acrylonitrile butadiène styrène): unité de base PBT + ABS (UL94HB): couvercle supérieur
Emplacement de montage	Sur la base
Montage du produit	Sur la base
Tension de service (Us)	24 V
Tension de service (Us)	24 V
Section de câble	0,33 mm <sup>2</sup>
Jauge AWG	AWG 22
Longueur de câble	500 mm
Marquage	CE
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	0,8 kV
Consommation électrique	75 mA
Fréquence de clignotement	1 Hz
Poids du produit	0,14 kg
Hauteur	170,5 mm

### Environnement

Normes	CEI 61000-6-2 CEI 61000-6-3
Certifications du produit	UL
Traitement de protection	TC
Température ambiante de stockage	-35...70 °C
Température ambiante de fonctionnement	-10...50 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II se conformer à CEI 61140
Catégorie de surtension	Classe II se conformer à CEI 61140
Degré de protection IP	IP54 installation de surface plate se conformer à CEI 60529

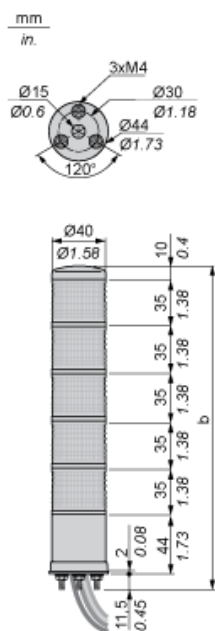
## Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Colonne lumineuse pré-assemblée et pré-câblée

Dimensions

Le schéma ci-dessous illustre la configuration maximale du produit. Sélectionnez le nombre de niveaux en fonction des caractéristiques du produit, de manière à atteindre la dimension b.



Nombre d'unités lumineuses	b sans buzzer (mm)	b sans buzzer (po.)
1 niveau	100.50	3.96
2 niveaux	135.50	5.33
3 niveaux	170.50	6.71
4 niveaux	205.50	8.09
5 niveaux	240.50	9.47

---

Colonne lumineuse pré-assemblée et pré-câblée

---

Montage direct sur support horizontal

Découpe du panneau

